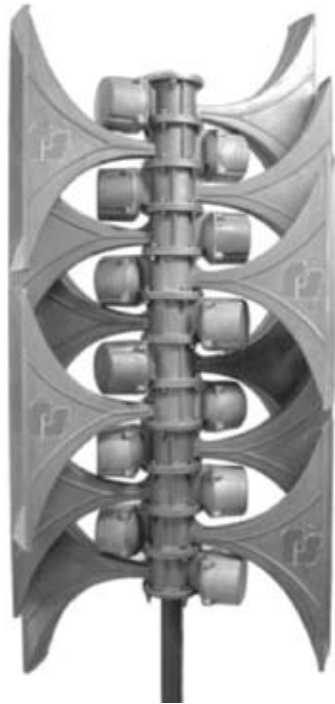


# THOR EURO ASIAN 电子警报器



## > 功能与特性

- 可产生高强度信号
- 经过了Federal Signal消音室的全面测试
- 易于维修和激励器更换
- 全方位和定向配置
- 30米（100英尺）距离上可达109到124dBC
- 可与UltraVoice电子控制器优化配套使用
- 可提供卓越的语音再现和多音调
- 适合吊装

Federal Signal的THOR Euro警报器系列可在大的区域范围内提供高强度的警告信号。当与UltraVoice电子警报器控制器配套使用时，其独特的设计不仅对电池电源要求适度，而且可使警报器能够产生全方位的信号和语音消息。

以耐用和可靠为设计宗旨，其全铝构造采用对置扬声器配置。其扬声器阵列采用Federal Signal自产的100瓦扬声器激励器，其设计可满足公共警告苛刻的使用要求。其扬声器和激励器不仅高效，而且可提供高效的语音和音调再现。

该THOR扬声器阵列可提供清晰的语音再现，而且可产生多种警示音调。THOR具备从109dB到124dB的多种不同型号。其阵列既可定向配置，也可360度配置。

其设计可实现简便的现场组装，且对基础结构只有最低的要求。其轻便且经久耐用的设计致使THOR堪称为适合于吊装和其他安装形式的完美产品，并且特别适用于室外人员密集的场所或需要紧急指示和多音调警示的场所。

## > 技术规格

频率响应：350 Hz - 1500 Hz

喇叭材质：免维护/防腐铝材

水平覆盖率：1KHz下360° +/- 2dB

型号	喇叭	安	瓦	dB(C)
EU-109	4	2	400	109
EU-115	8	2	800	115
EU-118	12	4	1200	118
EU-121	16	4	1600	121
EU-124	24	6	2400	124

### 操作温度

-30°C到+60°C\*

\*\* 如果电池温度保持在-18°C或以上，警报器可在这一温度范围内正常操作

### 控制器选项

UV警报器控制、单向、不带无线设备

UVL、UVH、UVU警报器控制、单向、低或高VHF、UHF频带

UVT警报器控制、双向DTMF、不带无线设备

UVTD警报器控制、双向数字式、不带无线设备

UVTDH、UVTDU警报器控制、双向数字式、VHF (150-174)、UHF (450-474)

UV400 400W放大器

标配机型为交流120 V，交流240 V机型为240 V

不含电池和天线

另外还可提供不锈钢控制柜

### 选项

DV480数字语音芯片，8分钟

